

Hochleistungs- Sortiersysteme

Komponentenkatalog



501 POP UP



POPUP.1000

Sortiersysteme, Rollensysteme, Breite 1000, Pop-up, Pop-up-Station

Einsatzbereich

Stückgutförderung mit Einzelgewichten bis 50kg.

Rahmen

Konstruktion aus pulverbeschichteten CS-Profilen, bei Standardlängen, sowie Anbauteilen, verzinkt, Materialstärke 4mm, Systemlochung für flexible Montage von Anbauelementen. Gurtabtragung aus Phenolfilmplatte zur optimalen Geräuschdämmung. Hochleistungskunststoffabtragung für Segmentbänder.

Antrieb

Kraftübertragung durch geräuscharme Marken-zahnriemen. Ausgeklügelter Satz von Zahnriemenrädern für minimale Variantenvielfalt bei Motoren und Antriebsteilen. Untertrummrollen mit gekapselten Rillenkugellagern. Trommeln mit leistungsfähiger Qualitätspendelrollenlagerung.

Elektrische Anschlusswerte

Ölfreie Druckluft 6 bar

Geometrische Abmessungen

Mindestförderhöhe über Grund: 500mm
Nutzbreite: 1000mm
Bandlängen: 2125mm

Transportmedium

Gummierte Trommeln. Antrieb über Rundriemen.

Wartung und Instandhaltung

Alle Bauteile für einfache Instandhaltung und lange Lebensdauer optimiert. Alle Lager lebensdauergeschmiert. Getriebemotoren wartungsfrei und mit synthetischem Hochleistungsöl befüllt. Dadurch nur minimale Ersatzteil- und Instandhaltungskosten.

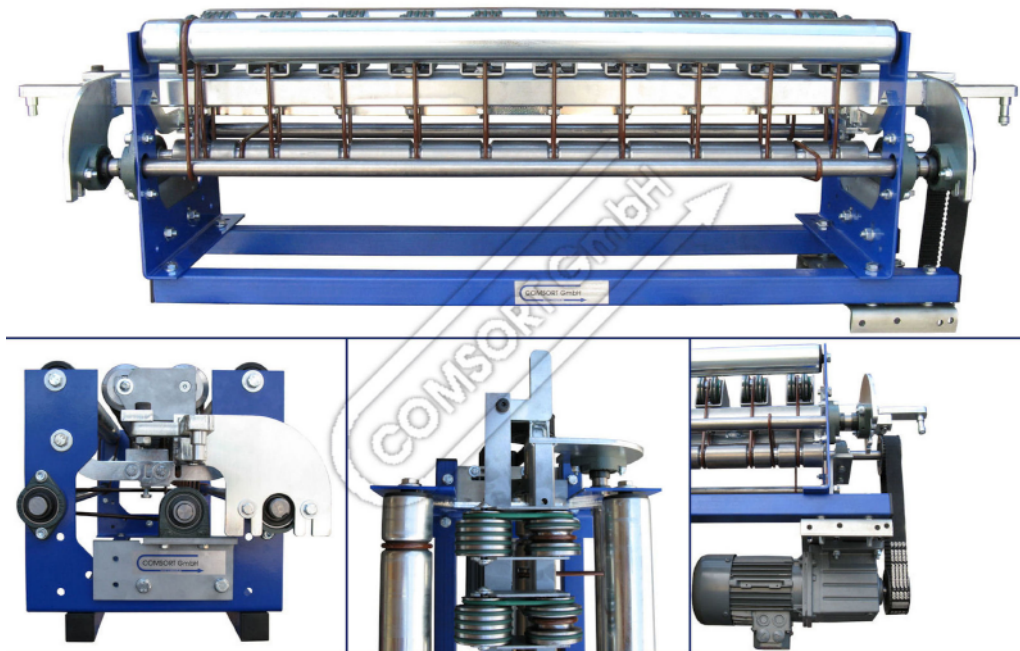
Anbauteile

Alle Förderer und Komponenten sind für den Einsatz mit einem großen Angebot an Zurüstteilen optimiert. Hierzu zählen, nur auszugsweise, Unterstützungen, Seitenwangen, Lichtschranken, Scannersysteme, Röllchenleisten und vieles weitere mehr.

Geschwindigkeits- und Leistungsbereiche

Standardgeschwindigkeit: 1,4m/s
sowie auf Anfrage

Besonderheiten

**POPUP.1000350**

Sortiersysteme, Rollensysteme, Breite 1000, Pop-up-Station, B= 350

Einsatzbereich

Stückgutförderung mit Einzelgewichten bis 50kg.

Rahmen

Konstruktion aus pulverbeschichteten CS-Profilen, bei Standardlängen, sowie Anbauteilen, verzinkt, Materialstärke 4mm, Systemlochung für flexible Montage von Anbauelementen. Gurtabtragung aus Phenolfilmplatte zur optimalen Geräuschdämmung. Hochleistungskunststoffabtragung für Segmentbänder.

Antrieb

Kraftübertragung durch geräuscharme Marken-zahnriemen. Ausgeklügelter Satz von Zahnriemenrädern für minimale Variantenvielfalt bei Motoren und Antriebsteilen. Untertrummrollen mit gekapselten Rillenkugellagern. Trommeln mit leistungsfähiger Qualitätspendelrollenlagerung.

Elektrische Anschlusswerte

Ölfreie Druckluft 6bar.

Geometrische Abmessungen

Mindestförderhöhe über Grund: 500mm
Nutzbreite: 1000mm
Bandlängen: 375mm

Transportmedium

Gummierte Trommeln mit Rundriemenantrieb.

Wartung und Instandhaltung

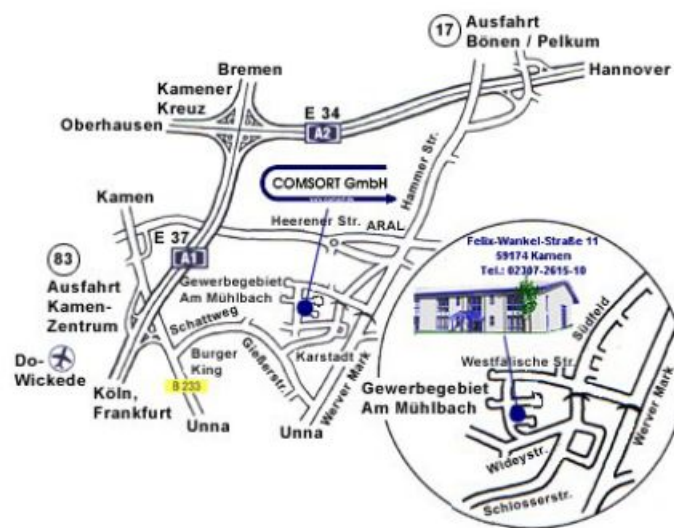
Alle Bauteile für einfache Instandhaltung und lange Lebensdauer optimiert. Alle Lager lebensdauergeschmiert. Getriebemotoren wartungsfrei und mit synthetischem Hochleistungsöl befüllt. Dadurch nur minimale Ersatzteil- und Instandhaltungskosten.

Anbauteile

Alle Förderer und Komponenten sind für den Einsatz mit einem großen Angebot an Zurüstkteilen optimiert. Hierzu zählen, nur auszugsweise, Unterstützungen, Seitenwangen, Lichtschranken, Scannersysteme, Röllchenleisten und vieles weitere mehr.

Geschwindigkeits- und Leistungsbereiche**Besonderheiten**

Ihr Weg zu COMSORT



COMSORT GmbH

www.comsort.de



COMSORT GMBH
FELIX-WANKEL-STR. 11
D- 59174 KAMEN



FON : +49 (0) 2307 / 2615-10
FAX : +49 (0) 2307 / 2615-20
Email : info@COMSORT.de